



TEGERA[®] 72



Scopri di più

Manicotto antitaglio, livello D di resistenza al taglio, 10 aghi, fibra di basalto e/o filo di basalto, tecnologia CRF[®], nylon, poliestere, spandex, filo in fibra in acciaio inox, Cat. II, confezione multipla, per lavori di tipo generico

PROPRIETÀ

- Confortevole
- Elevato livello di protezione
- Durevole
- Traspirabile
- Flessibile

CARATTERISTICHE

- Approvato per la manipolazione di alimenti



PREVIENE IL RISCHIO DI

lesioni da taglio, lesioni da abrasione, graffi, lacerazioni

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO

ambienti a rischio di taglio

AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO

operazioni funzionamento macchine, edilizia e costruzioni, lavori di impiantistica, engineering, lavori di magazzino, lavorazione dei metalli

SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO

metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, building and construction, logistics

TIPO DI LAVORO

Applicazione gravosa

DATI TECNICI

TIPO Maniche resistenti al taglio

CATEGORIA Cat. II

MATERIALE DELLA FODERA 10 aghi, Fibra di basalto e/o filo di basalto, Tecnologia CRF®, Nylon, Poliestere, Spandex, Filo in fibra in acciaio inox

LUNGHEZZA 420-490 mm

COLORE Nero

UNITÀ PER CONFEZIONE/CARTONE 6/60

PRESENTAZIONE Confezione multipla

CLOSING METHOD Elasticizzato 360°

RESISTENZA AL TAGLIO (EN ISO 13977) Livello D di resistenza al taglio

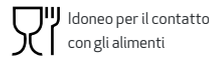
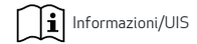
RESISTENZA AL TAGLIO (EN ISO 13977) TDM: 23,2 N

MATERIALE INTERMEDIO Elastan

MATERIALE ESTERNO HPPE, Poliestere, Fibra di basalto e/o filo di basalto, Nylon, Filo in fibra in acciaio inox



EN 420:2003
+A1:2009



TAGLIA	N. ART.	EAN
7	72-7	7340118407678
8	72-8	7340118341187
9	72-9	7340118341170
10	72-10	7340118341194

ejendals

